



Decreto MIUR n. 637 del 23/08/2017

Manifestazioni di interesse per la costruzione di edifici da destinare a Poli per l'infanzia innovativi a gestione pubblica

Elenco delle domande pervenute

*(ordinato per Provincia e Comune)*

| N. | Fascicolo | Ente Richiedente |                        | Data PEC<br>Ora PEC | Denominazione<br>Scuola                             | Descrizione<br>Intervento   | Importo<br>Lavori | Fascia | Punteggio | Ammesso | Motivi di<br>Esclusione/Riduzione   |
|----|-----------|------------------|------------------------|---------------------|---|---|-------------------|--------|-----------|---------|---|
| 1  | BL        | COMUNE DI        | TRICHIANA              | 15/12/2017          | IL PUNTO  | demolizione del fabbricato esistente, realizzato negli anni '50, e sua ricostruzione in loc. cavassio superiore, confluenza del bacino d'utenza con il comune di limana. utilizzo di materiali ecosostenibili e sistemi alimentati da biomasse, domotici di gestione, sfruttamento e gestione dell'energia rinnovabile.   | € 5.450.000,00    | 2      | 67        | ●       | decurtati 2 punti per "altre forme di esercizio associato" non in essere alla data della manifestazione di interesse (nota integrativa del Comune di Trichiana in data 03/01/2018)  |
|    | 001       |                  |                        | 13:34               |   |   |                   |        |           |         |   |
| 2  | PD        | COMUNE DI        | VILAFRANCA<br>PADOVANA | 15/12/2017          | POLO SCOLASTICO<br>VILAFRANCA                       | lavori di esecuzione del primo stralco del polo scolastico ubicato a villafranca padovana (pd) - cup: j79h0900080000 - la nuova struttura, costruita in aderenza alla palestra della scuola media esistente, andrà a sostituire la scuola elementare esistente ubicata in via matteotti. verrà costruita con travi e pilastri in c.a. e solaio con lastre in predalles adeguamente isolate  | € 1.432.473,21    | 4      | 0         | ○       | Intervento non destinato a servizio educativo + scuola per l'infanzia da 0 a 6 anni (1° stralco scuola elementare); Manifestazione di interesse priva relazione statistica di stima della popolazione scolastica, Aerofotogrammetria, Corografia IGM 1:25000, CTR 1:5000, Planivolumetrico, Sezioni significative dell'area, Estratti planimetrici del Piano urbanistico comunale, Dichiarazione di conformità urbanistica dell'area di intervento.   |
|    | 001       |                  |                        | 14:20               |   |   |                   |        |           |         |   |
| 3  | RO        | COMUNE DI        | LENDINARA              | 15/12/2017          | POLO EDUCATIVO<br>COMUNALE PER<br>L'INFANZIA        | costruzione di un nuovo polo dell'infanzia nell'area dell'attuale asilo nido comunale in sostituzione a più sedi: asilo nido comunale "il primo volo"; scuola dell'infanzia di via don minzoni (roa817031); scuola dell'infanzia "vittorio emanuele iii" (roa817031) edificio in classe nra (edificio ad energia quasi zero), dotato di climatizzazione estiva, sistemi di filtrazione dell'aria, sistemi di produzione dell'energia elettrica da fonti rinnovabili e accumulo. | € 4.300.000,00    | 2      | 67        | ●       |   |
|    | 001       |                  |                        | 09:29               |   |   |                   |        |           |         |   |
| 4  | RO        | COMUNE DI        | OCCHIOBELLO            | 15/12/2017          | NUOVO POLO PER<br>L'INFANZIA A GESTIONE<br>PUBBLICA | costruzione, in convenzione con il comune di stienta, di un nuovo polo in loc. santa maria maddalena in un'area ora adibita a parco verde. struttura ad un piano realizzata con tecniche di efficientamento energetico, suddivisione in più zone autonome per quanto riguarda la gestione energetica, installazione di pannelli solari termici e fotovoltaici.  | € 4.500.000,00    | 2      | 76        | ●       |   |
|    | 002       |                  |                        | 11:19               |   |   |                   |        |           |         |   |
| 5  | RO        | COMUNE DI        | ROVIGO                 | 15/12/2017          | POLO INFANZIA TASSINA                               | costruzione di un nuovo polo per l'infanzia che andrebbe a servire un quartiere a cospicua densità abitativa e staccato dal centro. struttura costruita utilizzando materiali ecosostenibili e sfruttamento dell'energia solare.  | € 5.500.000,00    | 2      | 22        | ●       |   |
|    | 003       |                  |                        | 14:24               |   |   |                   |        |           |         |   |
| 6  | TV        | COMUNE DI        | CODOGNÈ                | 15/12/2017          | SCUOLA DELL'INFANZIA<br>MONTESSORI                  | costruzione di una scuola dell'infanzia (3/6 anni) previa demolizione di un fabbricato esistente sul lotto. il fabbricato si sviluppa su un unico piano e con struttura a pannelli portanti in legno multistrato, doppio strato a cappotto, copertura con tetto a verde e pannelli fotovoltaici sul lato sud.   | € 944.511,00      | 4      | 0         | ○       | Intervento parzialmente destinato a servizio educativo + scuola per l'infanzia da 0 a 6 anni (punto 2-1 Allegato A DGR 1900/2017 - solo 50 bambini di età tra i 3 e i 6 anni); Non dichiarato superficie utile netta e numero Bambini/Alunni che fruiscono del servizio educativo comunale per l'infanzia (punto 6-8 Allegato A DGR 1900/2017); Scheda intervento Allegato D priva di sintesi del progetto didattico/pedagogico-educativo e connesso alla costruzione del Polo (punto 5-8 Allegato A DGR 1900/2017) |
|    | 001       |                  |                        | 14:28               |   |   |                   |        |           |         |   |

| N. | Fascicolo | Ente Richiedente |                          | Data PEC<br>Ora PEC | Denominazione<br>Scuola                             | Descrizione<br>Intervento   | Importo<br>Lavori | Fascia | Punteggio | Ammesso | Motivi di<br>Esclusione/Riduzione |
|----|-----------|------------------|--------------------------|---------------------|---|---|-------------------|--------|-----------|---------|-----------------------------------|
| 7  | VE        | COMUNE DI        | MIRA                     | 15/12/2017          | POLO D'INFANZIA DI MIRA                             | il progetto del polo dell'infanzia comprende una scuola materna di 4 sezioni ed un asilo nido. l'edificio si svilupperà attorno ad una corte interna in cui la zona sud è stata pensata come spazio pubblico. la costruzione sarà realizzata seguendo i requisiti passivi con portoni di copertura a verde, sistema di recupero delle acque meteoriche, pannelli solari termici e fotovoltaici.   | € 6.600.000,00    | 2      | 62        | ●       |                                   |
|    | 001       |                  |                          | 10:46               |   |   |                   |        |           |         |                                   |
| 8  | VI        | COMUNE DI        | ARCUGNANO                | 15/12/2017          | POLO DELL'INFANZIA<br>TORRI DI ARCUGNANO            | costruzione di un nuovo polo scolastico che accorperà 3 sedi diverse in parti lontane del territorio previa demolizione di alcuni volumi vetusti (altri invece verranno coinvolti da opere di ristrutturazione). tutti gli edifici saranno costruiti in classe energetica a con una elevata dotazione a verde, spazi appositi per la separazione e gestione dei rifiuti, impianto geotermico e impianto fotovoltaico. accorpa 3 sedi diverse in parti lontane, impianto geotermico + pannelli fotovoltaici, edifici in classe a, ampio spazio verde, accorgimenti per gestione e separazione dei rifiuti. | € 4.347.050,00    | 2      | 77        | ●       |                                   |
|    | 001       |                  |                          | 11:59               |   |   |                   |        |           |         |                                   |
| 9  | VR        | COMUNE DI        | VILLAFRANCA DI<br>VERONA | 14/12/2017          | COSTRUZIONE DI UN<br>ASILO NIDO E SCUOLA<br>MATERNA | costruzione di un edificio di un solo livello e concepito come un concatenarsi di moduli che delimitano una serie di spazi verdi. costruzione in classe energetica superiore alla c con tetto in legno isolato, impianto di riscaldamento con pompa di calore, impianto fotovoltaico e rete per il recupero dell'acqua piovana.   | € 4.707.500,00    | 2      | 74        | ●       |                                   |
|    | 001       |                  |                          | 13:26               |   |   |                   |        |           |         |                                   |